Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/735,196

Applicant(s)/Patent under

Reexamination

GRUETZMACHER, MARCUS **DARREN**

Art Unit

Examiner Phi D. A

3637

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date									Ci	aim	Date													
- 016								\dashv								\dashv	- 01	21111	Date												
Final	Original	3/19/06									Final	Original										Final	Original					į.			
	1	+		T	\neg					\neg		51						╗			7		101	T	_						Г
	2	+	\Box	\neg								52			\neg	寸	T	T	T	\top	7		102		\top	1	T	忊			
	3	+		\neg								53			T	T	寸	7			Ti .		103	T			\top	T			
	4	+		T	\neg			П	\Box			54			T	T	寸	寸			7		104		T		\top	\top			Г
	5	+		T								55			T	T	\neg	\exists			7		105					Т		Г	
	6	+		Т								56			П	T		\neg			_		106				\top				
	7	+		\neg								57	П		T	T	T	丁		\neg	7		107	$\neg \dagger$			\top				
	8	+										58											108				T	T			
	9	+										59			П	T	T	?	T		\neg		109								
	10	+										60						3					110								
	11	+										61						Ě					111			Т			Π		
	12	+		\prod						_]		62						:	\Box	$oxed{oxed}$			112								
	13	+	Ш	Ţ								63			\Box			_]					113		$oxed{\Box}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι				
	14	+	Ш	\prod								64						\Box		$oxed{\int}$			114			Ι	$oxed{\mathbb{I}}$				
	15	+										65						\cdot					115								
	16	+	Ш	\bot								66					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$:		$oxed{\Box}$			116			Ι				L	
	17	+	Ш	ᆚ								67											117								
	18	+										68											118					П			
	19	+										69											119								
	20	+										70								\Box			120			Т					
	21	+										71											121			Т	Т				
	22	+										72											122						П		
L	23	+										73						\Box					123			Т		-			
	24	+		\perp	_							74											124								
	25	+		_								75											125								
	26	+										76											126				Τ				
	27	+										77											127								
	28	+		\perp								78											128								
	29	+		4								79											129								
	30	+		\perp								80											130								
	31	+								_	L	81											131								
	32	+		\perp				Ш				82			\Box	\Box	\perp	$oldsymbol{\bot}$		$\perp \Gamma$			132	\Box							
	33	+	Щ.				Ш	Ш	Ш			83	Ш		[[\perp	\perp		$\perp \!\!\! \perp$	_		133					匚			
	34	+	\sqcup	\downarrow			Ш	Ш			<u></u>	84	Ш		ightharpoonup	_	\perp	_			_		134			L		L	╚		
<u> </u>	35	+	\sqcup	\downarrow	_		Ш	Ш	\square			85	Ш			\perp	\perp	\perp			_		135	Ц		L	┸	\perp	<u> </u>		
L	36	+	\sqcup	_	_		Ш	Ш				86	Ш			\perp	\perp	_	[\perp	_	<u> </u>	136	\Box		L			\Box		
<u> </u>	37	+	\sqcup	\downarrow		\Box	L	Ш	Ш			87	Щ		\perp	\perp	4	\perp		_ _	_		137	\Box	_ _	Ţ	┸	L	<u> </u>		
ļ	38	+	\vdash	\downarrow	_		Ш	\sqcup	$oxed{oxed}$			88	Ш		\perp	\downarrow			_	_	_	<u></u>	138	\sqcup	\perp	┸	_	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	_
	39	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\downarrow	_	\sqcup	Ш	Ш	\square			89	Щ	_	\dashv	\dashv	_	ightharpoonup	_	\perp	4	<u></u>	139			\perp	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	40	<u> </u>	$\vdash \vdash$	4	_		Щ	Щ	\square			90	Щ	_	_	_		_	_	4	4	<u> </u>	140	\sqcup	\bot	\perp	4_	_	oxdot	L_	Ш
	41	├—		4		\sqcup	Ш	Щ	Щ	_		91	Ш		_	4	4	_	4	\perp	4	L	141	Ц	\perp	4	4	_	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	42	Ь—	$\vdash \vdash$	\dashv	_	\vdash	\sqcup	Щ		_		92	Щ		\dashv	_	_	4	_	\perp	_	<u></u>	142	\dashv		\perp	_	4_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
-	43	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\downarrow	_		Ш	Щ				93	Щ		_	_	4	_	_	_	_	L	143	_		1	\bot	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44	├	$\vdash \vdash$	\downarrow	_		\sqcup	Ш	\sqcup			94	Щ	ļ	_	4	4	_	_	_	4	L	144	4		4	\bot	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	45	├—	$\vdash \vdash$	\dashv	_	\square	$\vdash \dashv$	Ш	\square	_		95	\vdash	_	_	\dashv	\dashv	_	\dashv	-	4	<u> </u>	145			\perp	4	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	46	├—	$\vdash \vdash$	4	4	\dashv	Н	Щ	\square	_		96	Щ		_	_	-	-	_	\perp	4	ļ	146			\perp	_	1	\vdash	<u> </u>	—
<u> </u>	47	<u> </u>	$\vdash \vdash$	4	4	\sqcup	$\vdash \vdash$	<u> </u>	\square	_		97		\dashv	\dashv	_	_		\dashv	_	4		147	_		\bot	╀	╄	\vdash	<u> </u>	—
 	48	<u> </u>	\vdash	4	_	\Box	\vdash	$\vdash \vdash$			<u> </u>	98		\dashv	-	4	\dashv	-		+	\dashv		148		-	\bot	\bot	1	<u> </u>	_	igspace
<u> </u>	49	<u> </u>	$\vdash \vdash$	4	_	\vdash	\vdash	Н		_		99	 	\dashv	-	-	4		4				149	_	_	\perp	+	1	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
L	50	乚	╙					L				100		1									150		_L	丄	.1.		1	Į	